



## Wichtig

### Kalibrierung von AME140

1. Stromversorgung abbrechen und Deckel entfernen
2. Spindel zurückdrehen (gegen den Uhrzeigersinn) mit dem 4mm Sechskantstiftschlüssel
3. Das Betätigungsgerät an der Ventil montieren und die Stromversorgung einschalten
4. DIP-switch 2 ON
5. Schalter (DIP-switch) Nr. 1 auf ON schalten und dann wieder zurück an OFF
6. Nach 3-6 Minuten ist die Kalibrierung zu ende und die Diode leuchtet ständig
7. Der Deckel auf dem Betätigungsgerät wieder montieren



NILAN A/S  
 Nilanvej 2  
 DK-8722 Hedensted  
 Tlf. +4576752500 <http://www.nilan.dk>  
 Fax +4576752525 Email : [nilan@nilan.dk](mailto:nilan@nilan.dk)

EV Comfort  
 CTS400 Styring  
 Warennr. 768898Z, 768899Z

Tilbehør, Optionsprint

Bestell nummer	Revision	Initialen
	1.00	MD
Datum	Nationalität	Seite
28/01-2021	D / A / CH / NL	1

# Produktpalette

Produkte	Typ	Beschreibung	Dokument typ	Seite	Stromweg
B3	NT-463-JG, #15664	Frostschutzthermostat	Kredsskema	1	4
T7	NTC-føler JM103C1R1, #239951	Zuluft føler	Kredsskema	1	3
T33	230/24V~, #1753	Transformator	Kredsskema	1	6
Y4	Danfoss AME140, #16341	Modulierende Wasserventil	Kredsskema	1	3

	EV Comfort CTS400 Styring Warenr. 768898Z, 768899Z	Projekt 768898Z 99Z V1-00 210128		Seite anzahl 1
		Datum 28-01-2021	Land D / A / CH / NL	Nächste side Seite